

Verkehrsschild SafetyMarking®

Baustelle, gemäß StVO, aus Aluminium, 2 mm stark, Oberfläche retroreflektierend, Höhe x Breite 630 x 630 mm

Artikelnummer: 225685



Verkehrsschild SafetyMarking®

Baustelle gemäß StVO

Verkehrsschild

- Baustelle
- gemäß StVO
- aus Aluminium, 2 mm stark
- Oberfläche retroreflektierend
- für den Einsatz im Außenbereich
- temperaturbeständig von -40 °C bis +120 °C
- Höhe x Breite 630 x 630 mm

Technische Details

Verkehrssicherung	Sicherheitskennzeichnung	Stärke	2 mm
Sicherheitskennzeichnung	Verkehrsschild	Oberflächentyp	retroreflektierend
Darstellung	Symbol	Temperaturbeständigkeit	-40 °C bis +120 °C
Symbol/Text	Baustelle	Höhe	630 mm
Norm	gemäß StVO	Breite	630 mm
Einsatzort	Außenbereich	Gewicht	0,92 kg
Material	Aluminium		

Zubehör

222638		Schaffrohr für Warnschild, Länge 2500 mm, Aus Vierkantstahlrohr (40 x 40 mm), mit korrosionsschützender Zinkbeschichtung
222639		Schaffrohr für Warnschild, Länge 3000 mm, Aus Vierkantstahlrohr (40 x 40 mm), mit korrosionsschützender Zinkbeschichtung
222640		Schaffrohr für Warnschild, Länge 3500 mm, Aus Vierkantstahlrohr (40 x 40 mm), mit korrosionsschützender Zinkbeschichtung

Dazu passt auch ...

221169		Gehörschutzstöpsel im Nachfüllbehälter, Schalldämmung 29 dB, Aus Polymerschaumstoff in gelb
221212		Arbeitsschutzhelm, für 510 - 610 mm Kopfweite, Helmschale aus Polyethylen in weiß
221266		Arbeitshandschuh, aus Baumwolljersey/Ziegenleder in blau, Handrücken aus Baumwolljersey, atmungsaktiv und nahtlos, Größe 9
221309		Warnweste, gemäß EN ISO 20471, Polyester in neongelb, Größe Einheitsgröße